

Emulador EDID DDC Ghost Fantasma para Vídeo DVI con copia EDID - Emulator EDID Copy - DVI-I

StarTech ID: VSEDIDDVI



El emulador EDID DVI, VSEDIDDVI permite capturar y retener los Datos de Identificación de Pantalla Extendida de un monitor con el objeto de conectarlo a la fuente de señal de video (Extensor de Video, Conmutador KVM, etc.) y pasar la información EDID manteniendo la configuración de video que mejor se adapta a la pantalla.

La información EDID contiene los principales parámetros de configuración de la pantalla como tamaño máximo de imagen, características de color, tiempos pre-configurados de fábrica, límites del alcance de frecuencia, etc., y puesto que la mayoría de los sistemas de extensión de video no ofrecen comunicación EDID entre la fuente y la pantalla remota, el Emulador EDID DVI resulta ideal para garantizar que la pantalla reciba una señal óptima contribuyendo a prolongar la vida de sus pantallas.

Ofrece 3 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Applications

- Detecta y captura la configuración EDID haciendo que el ordenador crea que hay una pantalla conectada
- Permite emular la información EDID garantizando óptima resolución cuando el EDID de una pantalla no está disponible o no se puede detectar correctamente

Features

- Almacena la información EDID incluso cuando la unidad no está conectada
- Mantiene la correcta configuración de pantalla cuando se utilizan sistemas de extensión de video
- Conmutador giratorio para seleccionar el ajuste de resolución de forma manual
- Alimentación por USB utilizando el cable de alimentación USB a DC incluido





Technical Specifications

Warranty 2 Years

Soporte de Audio No

Conector A 1 - DVI-I (29 pin) Hembra Conector B 1 - DVI-I (29 pin) Hembra

Resolución Digital 2560x1600

Máxima

Resoluciones 2560x1600, 2560x1440, 2048x1152, 1920x1440, 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050,

Admitidas 1600x1200, 1600x900, 1440x900, 1366x768, 1280x1024, 1280x720, 1024x768

Color Negro

Tipo de Gabinete Acero

Longitud del 80 mm [3.1 in]

Producto

Ancho del 52 mm [2 in]

Producto

Altura del 22 mm [0.9 in]

Producto

Peso del Producto 123 g [4.3 oz]

Indicadores LED 1 - Encendido / Error Adaptador de Alimentado por USB

Corriente Incluido

Tensión de Salida 5 DC

Temperatura 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Operativa

Temperatura de -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Almacenamiento

Humedad HR 0~80%

Peso (de la Caja) 243

del Envío

Incluido en la Caja 1 - Emulador EDID DVI

Incluido en la Caja 1 - Cable de Alimentación USB a DC

Incluido en la Caja 1 - Pack, topes de goma Incluido en la Caja 1 - Manual de Instrucciones





Certifications, Reports and Compatibility





